# **Paulo Lima**

# Engenheiro Web Front-end

Engenheiro de Software experiente com mais de 4 anos de experiência em desenvolvimento web. Excelente reputação em resolver problemas e melhorar a satisfação do cliente para empresas em todo o mundo.

### **Idiomas**

Português brasileiro- Falante nativo Inglês - Fluente

## Histórico de trabalho

## 2021-05 – Atualmente

## Full Stack Web Software Engineer

Grupo Boticário, Curitiba, Paraná

- Atuando no desenvolvimento de tela de atendimento a supervisores de venda direta.
- Ajudando a definir, estruturar e testar arquiteturas e infraestruturas de front-end.

## 2019-10 **–** 2021-04

# Full Stack Web Software Engineer

Cina Technologies, Curitiba, Paraná

- Desenvolveu uma solução de monitoramento de sensor integrando React.js com uma plataforma IoT chamada ClearBlade.
- Atendimento direto a clientes Americanos, Irlandeses e Indianos.
- Integração de CI / CD mantida usando o Azure Pipeline.
- Desenvolveu um simulador de dados de sensores utilizando Node.js com o objetivo de ajudar o cliente a diminuir custos e reduzir o tempo de ação.
- Liderei uma equipe completa de desenvolvedores, com dois desenvolvedores, um designer e um P.O.
- Participou da melhoria contínua gerando sugestões, engajando-se em atividades de

## Contato

#### **Address**

Curitiba, PR, 81650050

#### Phone

041997835546

#### E-mail

plima.himself@gmail.com

#### **WWW**

https://paulophlp.github.io/ portfolio/

#### LinkedIn

https://www.linkedin.com/i n/paulo-lima-1218a9149/

### **Skills**

Web-based software engineering



Software development proficiency



Web development projects



Software Best Practices



Agile Workflow



resolução de problemas para apoiar o trabalho em equipe.

- Aumento da satisfação do cliente resolvendo problemas de design e experiência do usuário por meio do aplicativo.
- Trabalhou junto com os clientes para atender às suas necessidades.

# 2018-05 - Estagiário De Desenvolvimento De Software 2019-09 Cina Tachnologias Curitina Paraná

Cinq Technologies, Curitiba, Paraná

- Criou soluções de software para empresas em todo o mundo em diversos setores, como aeronáutico e hardware.
- Aprendeu as melhorias e práticas recomendadas do processo de engenharia de software.
- Escreveu código limpo, claro e bem testado para vários projetos, como ARR2B Orchestration Service, Cinq Welcome Screen e Facial Recognition PoC.
- Contribuiu para implantações testando, depurando e resolvendo problemas para obter os melhores resultados.
- Colaborou com outros desenvolvedores para identificar e aliviar o número de bugs e erros no software.
- Criação de aplicativos com departamento de desenvolvimento de software utilizando as tecnologias C #, XML, HTML5, CSS3, JavaScript, Node.js, Vue.js, MongoDB e Azure.

# 2017-07 - Suporte Técnico

2017-08

Universidade Positivo, Curitiba, Paraná

- Diagnosticou e resolveu problemas técnicos de hardware e software.
- Guiou os usuários por meio de soluções passo a passo seguindo scripts pré-determinados e procedimentos técnicos de solução de problemas.
- Soluções de software usadas para rastrear, resolver e documentar tíquetes de ajuda.
- Resolveu 90% das ligações com o primeiro contato e encaminhou as ligações escalonadas quando necessário.

Microservice Design

Excellent

**REST** 

Excellent

Troubleshooting



# **Tecnologias**

**JavaScript** 



React.js



React Native



Node.js



Vue.js



**GIT** 



Team Foundation Server



Excellent

- Configurou o equipamento para uso do funcionário, garantindo a instalação adequada de cabos, sistemas operacionais e software apropriado.
- Desempenho restaurado ao concluir reparos básicos em hardware, software e equipamento.

# Educação

2017-02 - Graduação Tecnólogo: Análise e Desenvolvimento de2019-12 Sistemas

Universidade Positivo - Curitiba - Paraná, Brasil

# Certificações

**2020-10** BootCamp GoStack